



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

23 января 2026 года

№ 7-НПА

г. Чита

**О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2025 года № 686-НПА «Об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду, горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, водоотведение и транспортировку сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения, на 2026-2030 годы»**

В соответствии с Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, в связи с допущенной технической ошибкой, на основании решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2025 года № 669-НПА «Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего на территории Читинского муниципального округа (поселок городского типа Атамановка) Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2028 годы» следующие изменения:

1.1. приложение № 1 к приказу изложить в новой редакции, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. приложение № 2 к приказу изложить в новой редакции, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

1.3. приложение № 3 к приказу изложить в новой редакции, согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

1.4. приложение № 4 к приказу изложить в новой редакции, согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

1.5. приложение № 5 к приказу изложить в новой редакции, согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

1.6. пункт 9.13 приказа слова «3 декабря 2024 года» заменить словами «27 декабря 2024 года № 780-НПА».

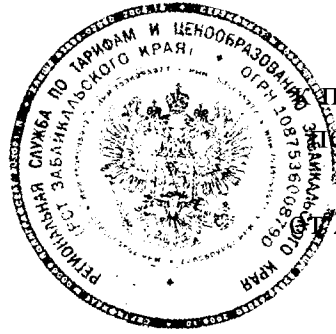
2. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2026 года.

3. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>)

И.о. руководителя Службы



Н.В.Колебанова



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА

### «ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 19 декабря 2025 года № 669-НПА  
(в редакции приказа Региональной  
службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА)

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2030 годы

### 1. Паспорт производственной программы:

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение: Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, Горького ул., 43, г. Чита, Забайкальский край, 672000.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	Смоленская ул., д. 41, г. Чита, Забайкальский край, 672027	2026-2030 годы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации*					
1.1.	Городской округ «Город Чита»					
1.1.1.	Город Чита					
1.1.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	4 872,39	5 016,61	5 165,10	5 317,99	5 475,40
1.1.2.	п. Зыково					
1.1.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	132,24	136,15	140,18	144,33	148,60
1.2.	Городской округ ЗАТО п. Горный					
1.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	3 319,39	3 417,65	3 518,81	3 622,96	3 730,20
1.3.	Борзинский муниципальный округ					
1.3.1.	Город Борзя					
1.3.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	841,46	866,37	892,01	918,42	945,60
1.4.	Карымский муниципальный округ					
1.4.1.	Село Большая Тура					
1.4.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	495,70	510,37	525,48	541,03	557,05
1.5.	Кыринский муниципальный округ					
1.5.1.	Село Мангут					
1.5.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	37,35	38,45	39,59	40,76	41,97
1.6.	Могойтуйский муниципальный округ					
1.6.1.	Село Хила					
1.6.1.1.	Поселок при станции Ага					
1.6.1.1.1.	Ремонт энерготехнического оборудования	271,03	279,06	287,32	295,82	304,58
1.6.1.2.	Поселок при станции Остречная					
1.6.1.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	98,19	101,10	104,09	107,17	110,34
1.6.2.	Село Цаган-Челутай					
1.6.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	120,63	124,20	127,87	131,66	135,55
1.6.3.	Село Цугол					
1.6.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	107,85	111,04	114,33	117,71	121,20
1.7.	Хилокский муниципальный округ					
1.7.1.	Село Бада					
1.7.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	212,37	218,65	225,13	231,79	238,65
1.8.	Читинский муниципальный округ					
1.8.1.	Поселок городского типа Новокручининский					
1.8.1.1.	Ремонт насосного оборудования	222,53	229,12	235,90	242,88	250,07
1.8.2.	Село Домна					

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.8.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	337,26	347,24	357,52	368,11	379,00
1.8.3.	Поселок при станции Лесная					
1.8.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	123,49	127,15	130,91	134,78	138,77
1.8.4.	Село Смоленка					
1.8.4.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	171,93	177,02	182,26	187,65	193,21
1.8.5.	Село Сохондо (станция Гонгота)					
1.8.5.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	56,03	57,69	59,40	61,15	62,96

\*- план мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организацией не представлен.

### 3. Планируемый объем подачи воды:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Городской округ «Город Чита»						
1.1.	Город Чита						
1.1.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	642,277	642,277	642,277	642,277	642,277
1.1.1.1.	населению	тыс. куб. м	37,621	37,621	37,621	37,621	37,621
1.1.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	14,352	14,352	14,352	14,352	14,352
1.1.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	571,634	571,634	571,634	571,634	571,634
1.1.2.	Техническая вода:	тыс. куб. м	48,400	48,400	48,400	48,400	48,400
1.1.2.1.	населению	тыс. куб. м	41,433	41,433	41,433	41,433	41,433
1.1.2.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,053	0,053	0,053	0,053	0,053
1.1.2.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	6,914	6,914	6,914	6,914	6,914
1.2.	п. Зыково						
1.2.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	11,447	11,447	11,447	11,447	11,447
1.2.1.1.	населению	тыс. куб. м	10,107	10,107	10,107	10,107	10,107
1.2.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,914	0,914	0,914	0,914	0,914
1.2.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	0,050	0,050	0,050	0,050	0,050
2.	Городской округ ЗАТО п. Горный						
2.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	874,381	874,381	874,381	874,381	874,381
2.1.1.	населению	тыс. куб. м	707,582	707,582	707,582	707,582	707,582
2.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	32,660	32,660	32,660	32,660	32,660
2.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	113,560	113,560	113,560	113,560	113,560
3.	Борзинский муниципальный округ						
3.1.	Город Борзя						

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
3.1.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	348,948	348,948	348,948	348,948	348,948
3.1.1.1.	населению	тыс. куб. м	163,332	163,332	163,332	163,332	163,332
3.1.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,360	1,360	1,360	1,360	1,360
3.1.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	177,546	177,546	177,546	177,546	177,546
4.	Карымский муниципальный округ						
4.1.	Село Большая Тура						
4.1.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	69,215	69,215	69,215	69,215	69,215
4.1.1.1.	населению	тыс. куб. м	49,648	49,648	49,648	49,648	49,648
4.1.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,805	0,805	0,805	0,805	0,805
4.1.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	16,072	16,072	16,072	16,072	16,072
5.	Кыринский муниципальный округ						
5.1.	Село Мангут						
5.1.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	1,645	1,645	1,645	1,645	1,645
5.1.1.1.	населению	тыс. куб. м	0,824	0,824	0,824	0,824	0,824
5.1.1.2.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	0,746	0,746	0,746	0,746	0,746
6.	Могойтуйский муниципальный округ						
6.1.	Поселок при станции Ага						
6.1.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	15,973	15,973	15,973	15,973	15,973
6.1.1.1.	населению	тыс. куб. м	8,077	8,077	8,077	8,077	8,077
6.1.1.2.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	7,346	7,346	7,346	7,346	7,346
6.2.	Поселок при станции Остречная						
6.2.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	9,106	9,106	9,106	9,106	9,106
6.2.1.1.	населению	тыс. куб. м	8,005	8,005	8,005	8,005	8,005
6.2.1.2.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	0,711	0,711	0,711	0,711	0,711
6.3.	Село Цаган-Челутай						
6.3.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	20,919	20,919	20,919	20,919	20,919
6.3.1.1.	населению	тыс. куб. м	10,787	10,787	10,787	10,787	10,787
6.3.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010
6.3.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	9,152	9,152	9,152	9,152	9,152
6.4.	Село Цугол						
6.4.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	32,024	32,024	32,024	32,024	32,024
6.4.1.1.	населению	тыс. куб. м	21,370	21,370	21,370	21,370	21,370
6.4.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	4,220	4,220	4,220	4,220	4,220
6.4.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	5,164	5,164	5,164	5,164	5,164
7.	Хилокский муниципальный округ						
7.1.	Село Бада						

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
7.1.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	24,676	24,676	24,676	24,676	24,676
7.1.1.1.	населению	тыс. куб. м	14,935	14,935	14,935	14,935	14,935
7.1.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,090	0,090	0,090	0,090	0,090
7.1.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	7,591	7,591	7,591	7,591	7,591
8.	Читинский муниципальный округ						
8.1.	Поселок городского типа Новокручининский						
8.1.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	55,397	55,397	55,397	55,397	55,397
8.1.1.1.	населению	тыс. куб. м	30,149	30,149	30,149	30,149	30,149
8.1.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400
8.1.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	20,058	20,058	20,058	20,058	20,058
8.2.	Село Домна						
8.2.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	441,567	441,567	441,567	441,567	441,567
8.2.1.1.	населению	тыс. куб. м	323,277	323,277	323,277	323,277	323,277
8.2.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,840	0,840	0,840	0,840	0,840
8.2.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	106,580	106,580	106,580	106,580	106,580
8.3.	Поселок при станции Лесная						
8.3.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	57,837	57,837	57,837	57,837	57,837
8.3.1.1.	населению	тыс. куб. м	41,603	41,603	41,603	41,603	41,603
8.3.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010
8.3.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	12,703	12,703	12,703	12,703	12,703
8.4.	Село Смоленка						
8.4.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	55,210	55,210	55,210	55,210	55,210
8.4.1.1.	населению	тыс. куб. м	24,662	24,662	24,662	24,662	24,662
8.4.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	1,187	1,187	1,187	1,187	1,187
8.4.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	26,991	26,991	26,991	26,991	26,991
8.5.	Село Сохондо (станция Гонгота)						
8.5.1.	Водоснабжение:	тыс. куб. м	50,972	50,972	50,972	50,972	50,972
8.5.1.1.	населению	тыс. куб. м	23,072	23,072	23,072	23,072	23,072
8.5.1.2.	прочим потребителям	тыс. куб. м	7,423	7,423	7,423	7,423	7,423
8.5.1.3.	на собственное производственное потребление	тыс. куб. м	18,107	18,107	18,107	18,107	18,107

## 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	тыс. руб.	120 571,07	115 088,10	119 994,21	125 180,80	130 571,78

## 5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации					
1.1.	Городской округ «Город Чита»					
1.1.1.	Город Чита					
1.1.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	4 872,39	-	-	-	-
1.1.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	5 016,61	-	-	-
1.1.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	5 165,10	-	-
1.1.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	5 317,99	-
1.1.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	5 475,40
1.1.2.	п. Зыково					
1.1.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	132,24	-	-	-	-
1.1.2.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	136,15	-	-	-
1.1.2.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	140,18	-	-
1.1.2.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	144,33	-
1.1.2.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	148,60
1.2.	Городской округ ЗАТО п. Горный					
1.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	3 119,39	-	-	-	-
1.2.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	3 417,65	-	-	-
1.2.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	3 518,81	-	-
1.2.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	3 622,96	-
1.2.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	3 730,20
1.3.	Борзинский муниципальный округ					
1.3.1.	Город Борзя					
1.3.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	841,46	-	-	-	-
1.3.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	866,37	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.3.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	892,01	-	-
1.3.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	918,42	-
1.3.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	945,60
1.4.	Карымский муниципальный округ					
1.4.1.	Село Большая Тура					
1.4.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	495,70	-	-	-	-
1.4.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	510,37	-	-	-
1.4.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	525,48	-	-
1.4.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	541,03	-
1.4.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	557,05
1.5.	Кыринский муниципальный округ					
1.5.1.	Село Мангут					
1.5.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	37,35	-	-	-	-
1.5.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	38,45	-	-	-
1.5.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	39,59	-	-
1.5.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	40,76	-
1.5.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	41,97
1.6.	Могойтуйский муниципальный округ					
1.6.1.1.	Поселок при станции Ага					
1.6.1.1.1.	Ремонт энерготехнического оборудования	271,03	-	-	-	-
1.6.1.1.2.	Ремонт энерготехнического оборудования	-	279,06	-	-	-
1.6.1.1.3.	Ремонт энерготехнического оборудования	-	-	287,32	-	-
1.6.1.1.4.	Ремонт энерготехнического оборудования	-	-	-	295,82	-
1.6.1.1.5.	Ремонт энерготехнического оборудования	-	-	-	-	304,58
1.6.1.2.	Поселок при станции Остречная					
1.6.1.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	98,19	-	-	-	-
1.6.1.2.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	101,10	-	-	-
1.6.1.2.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	104,09	-	-
1.6.1.2.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	107,17	-
1.6.1.2.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	110,34
1.6.2.	Село Цаган-Челугай					
1.6.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	120,63	-	-	-	-
1.6.2.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	124,20	-	-	-
1.6.2.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	127,87	-	-
1.6.2.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	131,66	-
1.6.2.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	135,55

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.6.3.	Село Цугол					
1.6.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	107,85	-	-	-	-
1.6.3.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	111,04	-	-	-
1.6.3.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	114,33	-	-
1.6.3.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	117,71	-
1.6.3.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	121,20
1.7.	Хилокский муниципальный округ					
1.7.1.	Село Бада					
1.7.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	212,37	-	-	-	-
1.7.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	218,65	-	-	-
1.7.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	225,13	-	-
1.7.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	231,79	-
1.7.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	238,65
1.8.	Читинский муниципальный округ					
1.8.1.	Поселок городского типа Новокручининский					
1.8.1.1.	Ремонт насосного оборудования	222,53	-	-	-	-
1.8.1.2.	Ремонт насосного оборудования	-	229,12	-	-	-
1.8.1.3.	Ремонт насосного оборудования	-	-	235,90	-	-
1.8.1.4.	Ремонт насосного оборудования	-	-	-	242,88	-
1.8.1.5.	Ремонт насосного оборудования	-	-	-	-	250,07
1.8.2.	Село Домна					
1.8.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	337,26	-	-	-	-
1.8.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	347,24	-	-	-
1.8.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	357,52	-	-
1.8.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	368,11	-
1.8.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	379,00
1.8.3.	Поселок при станции Лесная					
1.8.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	123,49	-	-	-	-
1.8.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	127,15	-	-	-
1.8.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	130,91	-	-
1.8.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	134,78	-
1.8.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	138,77
1.8.4.	Село Смоленка					
1.8.4.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	171,93	-	-	-	-
1.8.4.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	177,02	-	-	-
1.8.4.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	182,26	-	-

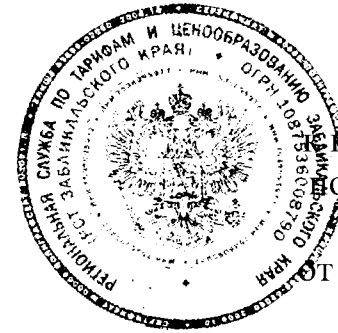
№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.8.4.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	187,65	-
1.8.4.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	193,21
1.8.5.	Село Сохондо (станция Гонгота)					
1.8.5.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	56,03	-	-	-	-
1.8.5.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	57,69	-	-	-
1.8.5.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	59,40	-	-
1.8.5.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	61,15	-
1.8.5.1.	Ремонт участков трубопровода водоснабжения	-	-	-	-	62,96

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения: не представлены.

7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия						
1.1.	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	-	0,95	1,04	1,04	1,04

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

Приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА

## «ПРИЛОЖЕНИЕ № 2»

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 19 декабря 2025 года № 686-НПА  
(в редакции приказа Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА)

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление»  
Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего на территории Забайкальского края  
деятельность в сфере водоотведения, на 2026-2030 годы

## 1. Паспорт производственной программы:

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение:  
Региональная служба по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, Горького ул., 43, г. Чита, Забайкальский край, 672000.

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Местонахождение регулируемой организации	Период реализации производственной программы
1	2	3	4
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	Смоленская ул., д. 41, г. Чита, Забайкальский край, 672027	2026-2030 годы

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь при транспортировке:

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации*					
1.1.	Городской округ «Город Чита»					
1.1.1.	Город Чита					
1.1.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	21,59	22,23	22,89	23,56	24,26
1.2.	Городской округ ЗАТО п. Горный					
1.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	409,20	421,31	433,78	446,62	459,84
1.3.	Борзинский муниципальный округ					
1.3.1.	Город Борзя					
1.3.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	48,12	49,55	51,01	52,52	54,08
1.4.	Карымский муниципальный округ					
1.4.1.	Село Большая Тура					
1.4.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	428,43	441,11	454,17	467,61	481,45
1.5.	Кыринский муниципальный округ					
1.5.1.	Село Мангут					
1.5.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	27,38	28,19	29,02	29,88	30,77
1.6.	Могойтуйский муниципальный округ					
1.6.1.	Село Хила					
1.6.1.1.	Поселок при станции Ага					
1.6.1.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	25,74	26,50	27,29	28,10	28,93
1.6.1.2.	Поселок при станции Остречная					
1.6.1.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	24,94	25,68	26,44	27,22	28,03
1.6.2.	Село Цаган-Челутай					
1.6.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	29,39	30,26	31,16	32,08	33,03
1.6.3.	Село Цугол					
1.6.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	99,29	102,23	105,25	108,37	111,58
1.7.	Хилокский муниципальный округ					
1.7.1.	Село Бада					
1.7.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	247,02	254,33	261,86	269,61	277,59
1.8.	Читинский муниципальный округ					
1.8.1.	Поселок городского типа Новокручининский					
1.8.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	189,12	194,72	200,48	206,42	212,53

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.8.2.	Село Домна					
1.8.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	153,60	158,14	162,82	167,64	172,60
1.8.3.	Поселок при станции Лесная					
1.8.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	36,02	37,09	38,19	39,32	40,48
1.8.4.	Село Смоленка					
1.8.4.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	85,05	87,57	90,16	92,83	95,58
1.8.5.	Село Сохондо (станция Гонгота)					
1.8.5.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	33,50	34,49	35,52	36,57	37,65

\* В соответствии с Положением о проведении планово-предупредительного ремонта на предприятиях водопроводно-канализационного хозяйства, утвержденным Протоколом № 13-8 заседания Секции инженерного оборудования и инженерных сооружений Научно-технического Совета Госстроя РСФСР от 1 июня 1989 года и Управлением жилищно-гражданского строительства Госстроя УССР от 21 сентября 1989 года

### 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод:

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей					
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	Городской округ «Город Чита»							
1.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	50,913	50,913	50,913	50,913	50,913	
1.1.1.	от населения	тыс. куб. м	40,830	40,830	40,830	40,830	40,830	
1.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	0,128	0,128	0,128	0,128	0,128	
1.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	9,954	9,954	9,954	9,954	9,954	
2.	Городской округ ЗАТО п. Горный							
2.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	779,621	779,621	779,621	779,621	779,621	
2.1.1.	от населения	тыс. куб. м	666,301	666,301	666,301	666,301	666,301	
2.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	31,640	31,640	31,640	31,640	31,640	
2.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	81,680	81,680	81,680	81,680	81,680	
3.	Борзинский муниципальный округ							
3.1.	Город Борзя							
3.1.1.	Транспортировка сточных вод:	тыс. куб. м	408,536	408,536	408,536	408,536	408,536	
3.1.1.1.	от населения	тыс. куб. м	162,454	162,454	162,454	162,454	162,454	
3.1.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	1,336	1,336	1,336	1,336	1,336	
3.1.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	244,746	244,746	244,746	244,746	244,746	
4.	Карымский муниципальный округ							
4.1.	Село Большая Тура							
4.1.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	62,650	62,650	62,650	62,650	62,650	
4.1.1.1.	от населения	тыс. куб. м	46,007	46,007	46,007	46,007	46,007	

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
4.1.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	0,300	0,300	0,300	0,300	0,300
4.1.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	16,343	16,343	16,343	16,343	16,343
5.	Кыринский муниципальный округ						
5.1.	Село Мангут						
5.1.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	1,488	1,488	1,488	1,488	1,488
5.1.1.1.	от населения	тыс. куб. м	0,824	0,824	0,824	0,824	0,824
5.1.1.2.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	0,663	0,663	0,663	0,663	0,663
6.	Могойтуйский муниципальный округ						
6.1.1.	Поселок при станции Ага						
6.1.1.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	13,435	13,435	13,435	13,435	13,435
6.1.1.1.1.	от населения	тыс. куб. м	8,010	8,010	8,010	8,010	8,010
6.1.1.1.2.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	5,426	5,426	5,426	5,426	5,426
6.1.2.	Поселок при станции Остречная						
6.1.2.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	8,621	8,621	8,621	8,621	8,621
6.1.2.1.1.	от населения	тыс. куб. м	7,912	7,912	7,912	7,912	7,912
6.1.2.1.2.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	0,708	0,708	0,708	0,708	0,708
6.2.	Село Цаган-Челутай						
6.2.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	16,537	16,537	16,537	16,537	16,537
6.2.1.1.	от населения	тыс. куб. м	7,708	7,708	7,708	7,708	7,708
6.2.1.2.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	8,829	8,829	8,829	8,829	8,829
6.3.	Сельское поселение «Цугол»						
6.3.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	23,809	23,809	23,809	23,809	23,809
6.3.1.1.	от населения	тыс. куб. м	21,266	21,266	21,266	21,266	21,266
6.3.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	0,750	0,750	0,750	0,750	0,750
6.3.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	1,794	1,794	1,794	1,794	1,794
7.	Хилокский муниципальный округ						
7.1.	Село Бада						
7.1.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	19,936	19,936	19,936	19,936	19,936
7.1.2.	от населения	тыс. куб. м	14,298	14,298	14,298	14,298	14,298
7.1.3.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	0,090	0,090	0,090	0,090	0,090
7.1.4.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	5,548	5,548	5,548	5,548	5,548
8.	Читинский муниципальный округ						
8.1.	Село Домна						
8.1.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	359,587	359,587	359,587	359,587	359,587
8.1.1.1.	от населения	тыс. куб. м	324,150	324,150	324,150	324,150	324,150
8.1.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	0,237	0,237	0,237	0,237	0,237

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
8.1.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	35,200	35,200	35,200	35,200	35,200
8.2.	Поселок при станции Лесная						
8.2.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	54,502	54,502	54,502	54,502	54,502
8.2.1.1.	от населения	тыс. куб. м	40,830	40,830	40,830	40,830	40,830
8.2.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	0,038	0,038	0,038	0,038	0,038
8.2.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	13,634	13,634	13,634	13,634	13,634
8.3.	Село Смоленка						
8.3.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	49,837	49,837	49,837	49,837	49,837
8.3.1.1.	от населения	тыс. куб. м	24,392	24,392	24,392	24,392	24,392
8.3.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	0,09	0,09	0,09	0,09	0,09
8.3.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	25,355	25,355	25,355	25,355	25,355
8.4.	Село Сохондо (станция Гонгота)						
8.4.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	40,480	40,480	40,480	40,480	40,480
8.4.1.1.	от населения	тыс. куб. м	22,535	22,535	22,535	22,535	22,535
8.4.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	0,383	0,383	0,383	0,383	0,383
8.4.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	17,562	17,562	17,562	17,562	17,562
8.5.	Поселок городского типа Новокручининский						
8.5.1.	Водоотведение	тыс. куб. м	44,422	44,422	44,422	44,422	44,422
8.5.1.1.	от населения	тыс. куб. м	26,178	26,178	26,178	26,178	26,178
8.5.1.2.	от прочих потребителей	тыс. куб. м	0,396	0,396	0,396	0,396	0,396
8.5.1.3.	собственное производственное потребление	тыс. куб. м	17,848	17,848	17,848	17,848	17,848

#### 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Ед. измерения	Величина показателя				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации	тыс. руб.	34 763,22	35 433,01	36 633,67	37 884,28	39 186,69

#### 5. График реализации мероприятий производственной программы:

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации					

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.1.	Городской округ «Город Чита»					
1.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	21,59	-	-	-	-
1.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	22,23	-	-	-
1.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	22,89	-	-
1.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	23,56	-
1.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	24,26
1.2.	Городской округ ЗАТО п. Горный					
1.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	409,20	-	-	-	-
1.2.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	421,31	-	-	-
1.2.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	433,78	-	-
1.2.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	446,62	-
1.2.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	459,84
1.3.	Борзинский муниципальный округ					
1.3.1.	Город Борзя					
1.3.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	48,12	-	-	-	-
1.3.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	49,55	-	-	-
1.3.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	51,01	-	-
1.3.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	52,52	-
1.3.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	54,08
1.4.	Карымский муниципальный округ					
1.4.1.	Село Большая Тура					
1.4.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	428,43	-	-	-	-
1.4.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	441,11	-	-	-
1.4.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	454,17	-	-
1.4.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	467,61	-
1.4.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	481,45
1.5.	Кыринский муниципальный округ					
1.5.1.	Село Мангут					
1.5.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	27,38	-	-	-	-
1.5.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	28,19	-	-	-
1.5.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	29,02	-	-
1.5.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	29,88	-
1.5.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	30,77
1.6.	Могойтуйский муниципальный округ					
1.6.1.	Поселок при станции Ага					
1.6.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	25,74	-	-	-	-

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.6.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	26,50	-	-	-
1.6.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	27,29	-	-
1.6.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	28,10	-
1.6.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	28,93
1.6.2.	Поселок при станции Остречная					
1.6.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	24,94	-	-	-	-
1.6.2.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	25,68	-	-	-
1.6.2.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	26,44	-	-
1.6.2.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	27,22	-
1.6.2.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	28,03
1.6.3.	Село Цаган-Челутай					
1.6.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	29,39	-	-	-	-
1.6.3.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	30,26	-	-	-
1.6.3.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	31,16	-	-
1.6.3.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	32,08	-
1.6.3.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	33,03
1.6.4.	Село Цугол					
1.6.4.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	99,29	-	-	-	-
1.6.4.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	102,23	-	-	-
1.6.4.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	105,25	-	-
1.6.4.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	108,37	-
1.6.4.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	111,58
1.7.	Хилокский муниципальный округ					
1.7.1.	Село Бада					
1.7.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	247,02	-	-	-	-
1.7.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	254,33	-	-	-
1.7.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	261,86	-	-
1.7.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	269,61	-
1.7.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	277,59
1.8.	Читинский муниципальный округ					
1.8.1.	Поселок городского типа Новокручининский					
1.8.1.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	189,12	-	-	-	-
1.8.1.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	194,72	-	-	-
1.8.1.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	200,48	-	-
1.8.1.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	206,42	-
1.8.1.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	215,53

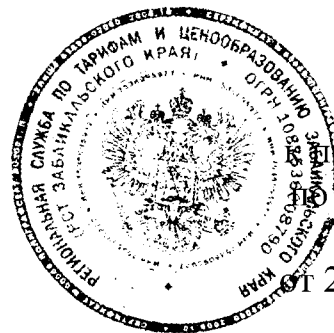
№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.				
		2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7
1.8.2.	Село Домна					
1.8.2.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	153,60	-	-	-	-
1.8.2.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	158,14	-	-	-
1.8.2.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	162,82	-	-
1.8.2.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	167,64	-
1.8.2.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	172,60
1.8.3.	Поселок при станции Лесная					
1.8.3.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	36,02	-	-	-	-
1.8.3.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	37,09	-	-	-
1.8.3.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	38,19	-	-
1.8.3.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	39,32	-
1.8.3.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	40,48
1.8.4.	Село Смоленка					
1.8.4.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	85,05	-	-	-	-
1.8.4.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	87,57	-	-	-
1.8.4.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	90,16	-	-
1.8.4.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	92,83	-
1.8.4.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	95,58
1.8.5.	Село Сохондо (станция Гонгота)					
1.8.5.1.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	33,50	-	-	-	-
1.8.5.2.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	34,49	-	-	-
1.8.5.3.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	35,52	-	-
1.8.5.4.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	36,57	-
1.8.5.5.	Ремонт участков трубопровода водоотведения	-	-	-	-	37,65

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения: не представлены.

## 7. Расчет эффективности производственной программы:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Индекс эффективности				
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия						
1.1.	объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	-	1,00	1,03	1,03	1,03

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА

## «ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 19 декабря 2025 года № 686-НПА  
(в редакции приказа Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА)

## ТАРИФЫ

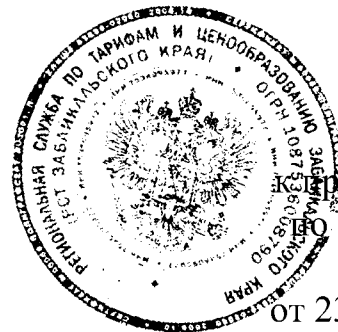
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и техническую воду для Федерального государственного бюджетного учреждения «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2030 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2026 30.09.2026	01.10.2026 31.12.2026	01.01.2027 30.06.2027	01.07.2027 31.12.2027	01.01.2028 30.06.2028	01.07.2028 31.12.2028	01.01.2029 30.06.2029	01.07.2029 31.12.2029	01.01.2030 30.06.2030	01.07.2030 31.12.2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Городской округ «Город Чита»											
1.1.	Город Чита	Водоснабжение (питьевая вода)										
		Население (с учетом НДС)**	42,34	48,31	48,31	42,43	42,43	59,63	59,63	62,05	62,05	65,33
		Прочие потребители	78,14	78,14	78,14	78,14	78,14	78,14	78,14	78,14	78,14	78,14
		Водоснабжение (техническая вода п. Молоковка)										
		Население (с учетом НДС)**	31,62	34,35	34,35	42,27	42,27	47,93	47,93	46,62	46,62	33,84

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2026 30.09.2026	01.10.2026 31.12.2026	01.01.2027 30.06.2027	01.07.2027 31.12.2027	01.01.2028 30.06.2028	01.07.2028 31.12.2028	01.01.2029 30.06.2029	01.07.2029 31.12.2029	01.01.2030 30.06.2030	01.07.2030 31.12.2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Прочие потребители	25,92	28,15	28,15	34,65	34,65	39,29	39,29	38,21	38,21	27,74
			Водоснабжение									
1.2.	п. Зыково	Население (с учетом НДС)**	57,85	66,01	66,01	66,01	66,01	61,52	61,52	61,52	53,77	53,77
		Прочие потребители	47,42	47,42	47,42	31,26	31,26	50,42	50,42	34,41	44,07	44,07
2.	Городской округ ЗАТО п. Горный											
			Водоснабжение									
2.1.	ЗАТО п. Горный	Население (с учетом НДС)**	10,12	11,54	11,54	13,17	13,17	15,03	15,03	17,14	17,14	19,56
		Прочие потребители	24,95	32,43	29,97	29,97	29,97	32,24	31,47	31,47	31,47	36,78
3.	Борзинский муниципальный округ											
			Водоснабжение									
3.1.	Город Борзя	Население (с учетом НДС)**	30,53	34,83	34,83	36,20	36,20	39,10	39,10	39,35	39,35	41,32
		Прочие потребители	53,90	53,90	53,90	53,90	53,90	53,90	53,90	53,90	53,90	53,90
4.	Карымский муниципальный округ											
			Водоснабжение									
4.1.	Село Большая Тура	Население (с учетом НДС)**	27,08	30,90	30,90	35,25	35,25	40,22	40,22	45,89	45,89	52,36
		Прочие потребители	311,34	311,34	311,34	311,34	311,34	311,34	311,34	311,34	311,34	311,34
5.	Кыринский муниципальный округ											
			Водоснабжение									
5.1.	Село Мангут	Население (с учетом НДС)**	41,19	47,00	47,00	53,63	53,63	61,19	61,19	69,82	69,82	79,66
6.	Могойтуйский муниципальный округ											
			Водоснабжение									
6.1.	Поселок при станции Ага	Население (с учетом НДС)**	29,52	33,69	33,69	38,44	38,44	43,86	43,86	50,04	50,04	57,10
6.2.	Поселок при станции Остречная	Население (с учетом НДС)**	32,73	37,35	37,35	42,61	42,61	48,62	48,62	55,47	55,47	63,30
6.3.	Село Цаган-Челутай	Население (с учетом НДС)**	61,56	70,24	70,24	80,15	80,15	91,45	91,45	104,34	104,34	119,05
		Прочие потребители	150,29	180,35	180,35	164,47	164,47	178,95	178,95	177,17	177,17	194,64

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2026 30.09.2026	01.10.2026 31.12.2026	01.01.2027 30.06.2027	01.07.2027 31.12.2027	01.01.2028 30.06.2028	01.07.2028 31.12.2028	01.01.2029 30.06.2029	01.07.2029 31.12.2029	01.01.2030 30.06.2030	01.07.2030 31.12.2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6.4.	Село Цугол	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	44,98	51,32	51,32	58,56	58,56	66,81	66,81	76,23	76,23	86,98
		Прочие потребители	101,00	101,00	101,00	108,88	98,09	98,09	98,09	105,83	105,83	104,75
7.	Хилокский муниципальный округ											
7.1.	Село Бада	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	64,23	73,28	73,28	83,62	83,62	95,40	95,40	108,86	108,86	124,21
		Прочие потребители	229,03	229,03	229,03	224,16	224,16	236,61	236,61	243,11	243,11	259,73
8.	Читинский муниципальный округ											
8.1.	Поселок городского типа Новокручининский	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	17,28	19,72	19,72	22,28	22,28	25,43	25,43	29,01	29,01	33,10
		Прочие потребители	315,50	315,50	315,50	315,50	315,50	315,50	315,50	315,50	315,50	315,50
8.2.	Село Домна	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	12,72	14,52	14,52	16,57	16,57	18,90	18,90	21,57	21,57	24,61
		Прочие потребители	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32
8.3.	Поселок при станции Лесная	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	17,10	19,52	19,52	22,27	22,27	25,41	25,41	28,99	28,99	33,08
		Прочие потребители	164,01	164,01	164,01	164,01	164,01	164,01	164,01	164,01	164,01	164,01
8.4.	Село Смоленка	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	32,73	37,35	37,35	42,61	42,61	48,62	48,62	55,48	55,48	63,30
		Прочие потребители	152,74	152,74	152,74	152,74	137,47	137,47	137,47	137,47	137,47	137,47
8.5.	Село Сохондо (станция Гонгота)	Водоснабжение										
		Население (с учетом НДС)**	20,11	22,95	22,95	26,19	26,19	29,88	29,88	34,09	34,09	38,90
		Прочие потребители	216,82	216,82	216,82	216,82	216,82	216,82	216,82	216,82	216,82	216,82

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА

## «ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 19 декабря 2025 года № 686-НПА  
(в редакции приказа Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА)

## ТАРИФЫ

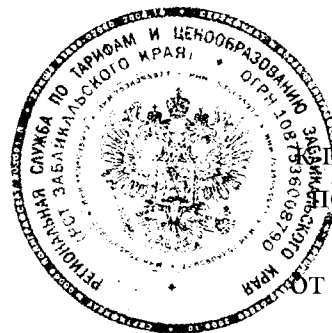
на водоотведение и транспортировку сточных вод для Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации, осуществляющего  
на территории Забайкальского края деятельность в сфере водоснабжения, на 2026-2030 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2026 30.06.2026	01.07.2026 31.12.2026	01.01.2027 30.06.2027	01.07.2027 30.11.2027	01.01.2028 30.06.2028	01.07.2028 31.12.2028	01.01.2029 30.06.2029	01.07.2029 31.12.2029	01.01.2030 30.06.2030	01.07.2030 31.12.2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Городской округ «Город Чита»											
1.1.	Город Чита	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	23,50	26,82	26,82	30,60	30,60	34,91	34,91	39,83	39,83	45,45
		Прочие потребители	51,46	66,90	51,46	115,02	115,02	85,35	85,35	126,58	126,58	91,63
2.	Городской округ ЗАТО п. Горный											
2.1.	ЗАТО п. Горный	Водоотведение										

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2026	01.07.2026	01.01.2027	01.07.2027	01.01.2028	01.07.2028	01.01.2029	01.07.2029	01.01.2030	01.07.2030
			30.06.2026	31.12.2026	30.06.2027	30.11.2027	30.06.2028	31.12.2028	30.06.2029	31.12.2029	30.06.2030	31.12.2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Население (с учетом НДС)**	4,92	5,61	5,61	6,40	6,40	7,30	7,30	8,33	8,33	9,51
		Прочие потребители	22,78	22,78	14,28	19,63	17,50	17,50	17,50	18,68	18,68	17,98
3.	Борзинский муниципальный округ											
3.1.	Город Борзя	Транспортировка сточных вод										
		Прочие потребители	9,00	10,26	10,26	11,28	11,28	11,84	11,94	11,94	11,94	12,55
4.	Карымский муниципальный округ											
4.1.	Село Большая Тура	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	18,78	21,14	21,14	23,69	23,05	23,05	23,05	24,38	24,28	24,28
		Прочие потребители	77,71	93,26	93,26	93,26	93,26	93,26	93,26	93,26	93,26	93,26
5.	Кыринский муниципальный округ											
5.1.	Село Мангут	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	19,13	21,83	21,83	24,91	21,83	28,42	28,42	32,42	32,42	37,00
6.	Могойтуйский муниципальный округ											
6.1.	Поселок при станции Ага	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	12,16	13,88	13,88	15,83	15,83	18,07	18,07	20,61	20,61	23,52
6.2.	Поселок при станции Остречная	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	10,89	12,43	12,43	14,18	14,18	16,18	16,18	18,46	18,46	21,06
6.3.	Село Цаган-Челутай	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	11,34	12,94	12,94	14,76	14,76	16,85	16,85	19,22	16,85	21,93 3
6.4.	Село Цугол	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	16,17	18,45	18,45	24,39	24,39	26,31	26,31	25,30	26,26	26,26
		Прочие потребители	39,57	47,49	47,49	47,49	47,49	47,49	47,49	47,49	47,49	47,49
7.	Хилокский муниципальный округ											
7.1.	Село Бада	Водоотведение										

№ п/п	Наименование муниципального образования	Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.									
			01.01.2026	01.07.2026	01.01.2027	01.07.2027	01.01.2028	01.07.2028	01.01.2029	01.07.2029	01.01.2030	01.07.2030
			30.06.2026	31.12.2026	30.06.2027	30.11.2027	30.06.2028	31.12.2028	30.06.2029	31.12.2029	30.06.2030	31.12.2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Население (с учетом НДС)**	40,02	45,66	45,66	52,10	52,10	59,45	59,45	67,83	67,83	77,40
		Прочие потребители	104,40	125,29	125,29	150,34	150,34	180,41	180,41	216,49	216,49	259,79
8.	Читинский муниципальный округ											
8.1.	Поселок городского типа Новокручининский	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	19,51	22,26	22,26	25,40	25,40	28,99	28,99	33,07	33,07	37,74
		Прочие потребители	578,17	693,81	693,81	693,81	693,81	693,81	693,81	693,81	693,81	693,81
8.2.	Село Домна	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	10,75	11,48	11,48	13,10	13,10	14,94	14,94	17,05	17,05	19,46
		Прочие потребители	40,66	48,79	48,79	58,55	48,79	58,55	58,55	58,55	58,55	58,55
8.3.	Поселок при станции Лесная	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	11,64	12,04	12,04	13,74	13,74	14,79	14,79	15,66	15,35	15,35
		Прочие потребители	83,54	100,24	100,24	100,24	100,24	100,24	100,24	100,24	100,24	100,24
8.4.	Село Смоленка	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	61,74	70,45	70,45	80,38	80,38	91,71	91,71	104,65	104,65	119,40
		Прочие потребители	50,61	64,76	64,76	89,71	89,71	70,10	70,10	95,19	95,19	76,67
8.5.	Село Сохондо (станция Гонгота)	Водоотведение										
		Население (с учетом НДС)**	11,92	13,60	13,60	15,52	15,52	17,71	17,71	20,21	20,21	28,82
		Прочие потребители	68,77	77,02	77,02	86,26	86,26	96,62	96,62	108,21	108,21	121,19

».



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

Приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА

## «ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 19 декабря 2025 года № 686-НПА  
(в редакции приказа Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 7-НПА)

## ТАРИФЫ

на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям на территории Забайкальского края, на 2026-2030 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для прочих потребителей						Для населения (с учетом НДС)**						
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию			
						одноставочный, руб./Гкал						одноставочный, руб./Гкал			
			01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1.	Городской округ «Город Чита»														
1.1.	Город Чита	Котельная № 23 (военный городок № 38)													
		2026	25,92		28,15	8 582,24		8 651,09	31,62		34,35	2 226,13		2 540,01	
		2027	28,15	34,65		8 651,09	9 755,25		34,35	42,27		2 540,01	2 844,81		
2028	34,65	39,29		9 412,95	9 412,95		42,27	47,93		2 844,81	3 186,19				

№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для прочих потребителей						Для населения (с учетом НДС)**								
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию					
						однотарифный, руб./Гкал						однотарифный, руб./Гкал					
			01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
		2029	39,29	38,21		9 412,95	10 399,76		47,93	46,62		3 186,19	3 568,53				
		2030	38,21	27,74		10 169,37	10 169,37		46,62	33,84		3 568,53	3 996,76				
		Котельная № 16 (военный городок № 61)															
		2026	78,14		78,14		8 582,24		8 651,09		42,34		47,84		2 226,13		2 540,01
		2027	78,14	78,14		8 651,09		9 755,25		34,35	42,27		2 540,01		2 844,81		
		2028	78,14	78,14		9 412,95		9 412,95		42,27	47,93		2 844,81		3 186,19		
		2029	78,14	78,14		9 412,95		10 399,76		47,93	46,62		3 186,19		3 568,53		
		2030	78,14	78,14		10 169,37		10 169,37		46,62	33,84		3 568,53		3 996,76		
		Котельная № 12 (военный городок № 278)															
		2026	-		-		-		-		42,34		47,84		2 226,13		2 540,01
		2027	-	-		-		-		-		34,35	42,27		2 540,01		2 844,81
		2028	-	-		-		-		-		53,47	57,76		2 844,81		3 186,19
		2029	-	-		-		-		-		57,76	60,38		3 186,19		3 568,53
		2030	-	-		-		-		-		60,38	62,97		3 568,53		3 996,76
		Котельная № 19 (военный городок № 215)															
		2026	-		-		-		-		42,34		47,84		2 226,13		2 540,01
		2027	-	-		-		-		-		34,35	42,27		2 540,01		2 844,81
		2028	-	-		-		-		-		53,47	57,76		2 844,81		3 186,19
		2029	-	-		-		-		-		57,76	60,38		3 186,19		3 568,53
		2030	-	-		-		-		-		60,38	62,97		3 568,53		3 996,76
2.	Городской округ ЗАТО п. Горный																
2.1.	ЗАТО п. Горный	Котельная № 55 (военный городок № 10)															
		2026	24,95		32,43		4 885,53		5 430,49		10,12		11,54		2 418,49		2 759,50
		2027	29,97	29,97		5 430,49		7 059,64		11,54	13,17		2 759,50		3 090,64		
		2028	29,97	32,24		7 059,64		7 059,64		13,17	15,03		3 090,64		3 461,51		
		2029	31,47	31,47		7 059,64		8 471,57		15,03	17,14		3 461,51		3 876,90		
		2030	31,47	36,78		8 471,57		10 165,89		17,14	19,56		3 876,90		4 342,12		
		Котельная № 79 (военный городок № 10 А)															
		2026	24,95		32,43		6 486,83		7 621,06		10,12		11,54		2 418,49		2 759,50
		2027	29,97	29,97		7 621,06		2 270,24		11,54	13,17		2 759,50		3 090,64		
		2028	29,97	32,24		2 270,24		2 724,29		13,17	15,03		3 090,64		3 461,51		

№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для прочих потребителей						Для населения (с учетом НДС)**					
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию		
						однотарифный, руб./Гкал						однотарифный, руб./Гкал		
			01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		2029	31,47	31,47		6 278,32	6 278,32		15,03	17,14		3 461,51	3 876,90	
		2030	31,47	36,78		6 460,93	6 460,93		17,14	19,56		3 876,90	4 342,12	
3.	Борзинский муниципальный округ													
		Котельные №№ 21 (военный городок № 3), 5 (военный городок № 47)												
		2026	-	-		-	-		30,53	34,83		2 027,31	2 313,16	
		2027	-	-		-	-		34,83	36,20		2 313,16	2 590,74	
		2028	-	-		-	-		36,20	39,10		2 590,74	2 901,63	
		2029	-	-		-	-		39,10	39,35		2 901,63	3 249,82	
		2030	-	-		-	-		39,35	41,32		3 249,82	3 639,80	
		«Котельная № 43 (б/н) (военный городок № 64)												
		2026	53,90	53,90		2 566,45	2 566,45		30,53	34,83		2 027,31	2 313,16	
		2027	53,90	53,90		2 566,45	2 292,30		34,83	36,20		2 313,16	2 590,74	
		2028	53,90	53,90		2 292,30	2 599,30		36,20	39,10		2 590,74	2 901,63	
		2029	53,90	53,90		2 463,49	2 463,49		39,10	39,35		2 901,63	3 249,82	
		2030	53,90	53,90		2 463,49	2 809,30		39,35	41,32		3 249,82	3 639,80	
4.	Карымский муниципальный округ													
		Котельная № 25 (военный городок № 17)												
		2026	-	-		6 769,65	8 800,54		-	-		5 079,55	5 795,76	
		2027	-	-		8 800,54	11 392,09		-	-		5 795,76	6 612,96	
		2028	-	-		9 961,00	9 961,00		-	-		6 612,96	7 545,39	
		2029	-	-		9 961,00	10 761,27		-	-		7 545,39	8 609,29	
		2030	-	-		10 548,90	10 548,90		-	-		8 609,29	9 823,20	
		Котельная № 41 (военный городок № 15)												
		2026	311,34	311,34		4 207,13	5 469,27		27,08	30,90		2 229,67	2 544,06	
		2027	311,34	311,34		5 469,27	7 841,58		30,90	35,25		2 544,06	2 849,34	
		2028	311,34	311,34		7 841,58	8 140,76		35,25	40,22		2 849,34	3 191,26	
		2029	311,34	311,34		8 140,76	8 452,84		40,22	45,89		3 191,26	3 574,22	
		2030	311,34	311,34		8 452,84	8 779,03		45,89	52,36		3 574,22	4 003,12	
		Котельная № 42 (военный городок № 173)												
		2026	311,34	311,34		2 485,00	2 485,00		27,08	30,90		910,23	1 038,57	
		2027	311,34	311,34		2 485,00	2 274,60		30,90	35,25		2 759,50	3 090,64	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для прочих потребителей						Для населения (с учетом НДС)**					
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		2028	311,34	311,34		2 274,60	2 547,78		35,25	40,22		3 090,64	3 461,51	
		2029	311,34	311,34		2 462,66	2 462,66		40,22	45,89		3 461,51	3 876,90	
		2030	311,34	311,34		2 462,66	2 762,49		45,89	52,36		3 876,90	4 342,12	
5.	Кыринский муниципальный округ													
		Котельная № 15 (военный городок № 171)												
5.1.	Село Мангут	2026	-	-	-	-	-	-	41,19	47,00		5 810,99	6 630,34	
		2027	-	-	-	-	-	-	47,00	53,63		6 740,84	7 549,74	
		2028	-	-	-	-	-	-	53,63	61,19		10 130,62	10 130,62	
		2029	-	-	-	-	-	-	61,19	69,82		10 130,62	10 712,15	
		2030	-	-	-	-	-	-	69,82	79,66		10 576,56	10 576,56	
6.	Могойтуйский муниципальный округ													
		Котельная №3 (военный городок № 40)												
6.1.	Поселок при станции Ага	2026	-	-	-	-	-	-	29,52	33,69		3 498,35	3 991,62	
		2027	-	-	-	-	-	-	33,69	38,44		3 991,62	4 470,61	
		2028	-	-	-	-	-	-	38,44	43,86		4 470,61	5 007,09	
		2029	-	-	-	-	-	-	43,86	50,04		5 007,09	5 607,94	
		2030	-	-	-	-	-	-	50,04	57,10		5 607,94	6 280,89	
		Котельная № 81 (военный городок № 11)												
6.2.	Поселок при станции Остречная	2026	-	-	-	-	-	-	32,73	37,35		4 476,57	5 107,77	
		2027	-	-	-	-	-	-	37,35	42,61		5 107,77	5 720,70	
		2028	-	-	-	-	-	-	42,61	48,62		5 720,70	5 720,70	
		2029	-	-	-	-	-	-	48,62	55,47		5 720,70	6 407,18	
		2030	-	-	-	-	-	-	55,47	63,30		6 407,18	7 176,05	
		Котельная № 167 (военный городок № 12)												
6.3.	Село Цаган-Челутай	2026	150,29	180,35		3 575,50	3 575,50		61,56	70,24		2 482,56	2 832,60	
		2027	180,35	164,47		3 575,50	4 290,60		70,24	80,15		2 832,60	3 172,51	
		2028	164,47	178,95		4 290,60	5 929,47		80,15	91,45		3 172,51	3 553,21	
		2029	178,95	177,17		5 929,47	7 115,36		91,45	104,34		3 553,21	3 979,60	
		2030	177,17	194,64		7 115,36	5 479,13		104,34	119,05		3 979,60	4 457,15	
6.4.	Село Цугол	Котельная № 309 (военный городок № 3)												
		2026	-	-	-	-	-	-	44,98	51,32		3 778,99	4 311,83	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для прочих потребителей						Для населения (с учетом НДС)**						
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию			
						однотарифный, руб./Гкал						однотарифный, руб./Гкал			
			01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	01.01. 30.06.	01.07. 30.09	01.10. 31.12	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
		2027	-	-	-	-	-	-	51,32	58,56		4 311,83	4 829,25		
		2028	-	-	-	-	-	-	58,56	66,81		4 829,25	5 408,76		
		2029	-	-	-	-	-	-	66,81	76,23		5 408,76	6 057,81		
		2030	-	-	-	-	-	-	76,23	86,98		6 057,81	6 784,75		
7.	Хилокский муниципальный округ														
		Котельная № 311 (военный городок № 1)													
		2026	229,03		229,03	3 097,37		3 736,74	64,23		73,28	2 424,19		2 766,00	
7.1.	Село Бада	2027	229,03	229,03		3 736,74		4 484,09	73,28	83,62		2 766,00		3 097,93	
		2028	224,16	236,61		4 484,09		5 380,91	83,62	95,40		3 097,93		3 469,68	
		2029	236,61	243,11		3 622,29		4 346,75	95,40	108,86		3 469,68		3 886,04	
		2030	243,11	259,73		4 346,75		5 216,10	108,86	124,21		3 886,04		4 352,36	
8.	Читинский муниципальный округ														
		Котельная № 69 (военный городок № 40)													
		2026	315,50		315,50	5 252,28		6 827,96	17,28		19,72	3 418,29		3 900,27	
8.1.	Поселок городского типа Новокручининский	2027	315,50	315,50		6 827,96		7 402,17	19,72	22,28		3 900,27		4 368,30	
		2028	315,50	315,50		7 402,17		7 581,90	22,28	25,43		4 368,30		4 892,50	
		2029	315,50	315,50		7 581,90		7 772,53	25,43	29,01		4 892,50		5 479,60	
		2030	315,50	315,50		7 772,53		7 976,38	29,01	33,10		5 479,60		6 137,15	
		Котельные №№ 1401, 1455 (военный городок № 38)													
		2026	-	-		-	-		12,72		14,52	1 561,77		1 781,98	
		2027	-	-		-	-		14,52	16,57		1 781,98		1 995,81	
		2028	-	-		-	-		16,57	18,90		1 995,81		2 235,31	
		2029	-	-		-	-		18,90	21,57		2 235,31		2 503,55	
		2030	-	-		-	-		21,57	24,61		2 503,55		2 803,97	
		Котельные № 1347, 1379 (военный городок № 38)													
		2026	93,32		93,32	2 759,20		2 759,20	12,72		14,52	1 561,77		1 781,98	
8.2.	Село Домна	2027	93,32	93,32		2 759,20		3 311,04	14,52	16,57		1 781,98		1 995,81	
		2028	93,32	93,32		2 483,44		2 980,12	16,57	18,90		1 995,81		2 235,31	
		2029	93,32	93,32		2 980,12		3 576,15	18,90	21,57		2 235,31		2 503,55	
		2030	93,32	93,32		3 576,15		4 291,38	21,57	24,61		2 503,55		2 803,97	
8.3.	Поселок при станции	Котельная № 1313 (военный городок № 40а)													

№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для прочих потребителей						Для населения (с учетом НДС)**					
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию однотавочный, руб./Гкал			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию однотавочный, руб./Гкал		
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Лесная	2026	-	-	-	-	-	-	17,10	19,52		1 955,73		2 231,49
		2027	-	-	-	-	-	-	19,52	22,27		2 231,49		2 499,27
		2028	-	-	-	-	-	-	22,27	25,41		2 499,27		2 799,18
		2029	-	-	-	-	-	-	25,41	28,99		2 799,18		3 135,08
		2030	-	-	-	-	-	-	28,99	33,08		3 135,08		3 511,29
		Котельная № 1385 (военный городок № 40а)												
		2026	164,01	164,01		2 616,17	3 139,41		17,10	19,52		1 955,73		2 231,49
		2027	164,01	164,01		3 139,41	3 210,85		19,52	22,27		2 231,49		2 499,27
		2028	164,01	164,01		3 290,15	3 290,15		22,27	25,41		2 499,27		2 799,18
		2029	164,01	164,01		3 290,15	3 646,36		25,41	28,99		2 799,18		3 135,08
		2030	164,01	164,01		3 559,24	3 559,24		28,99	33,08		3 135,08		3 511,29
		Котельная № 61 (военный городок № 31)												
		2026	132,82	84,95		2 645,57	2 695,68		32,73	37,35		3 124,38		3 564,92
		2027	84,95	101,31		2 695,68	2 310,29		37,35	42,61		3 288,73		2 818,55
		2028	101,31	108,45		2 576,57	2 576,57		42,61	48,62		2 818,55		3 156,77
		2029	108,45	113,24		2 576,57	2 693,80		48,62	55,48		3 156,77		3 535,59
		2030	113,24	114,55		2 693,80	2 817,40		55,48	63,30		3 535,59		3 959,86
		Котельная № 9 (военный городок № 251)												
		2026	216,82	216,82		2 582,55	3 357,31		20,11	22,95		3 089,94		3 525,62
		2027	216,82	216,82		3 357,31	4 364,50		22,95	26,19		3 525,62		3 948,70
		2028	216,82	216,82		4 364,50	5 237,40		26,19	29,88		3 948,70		4 422,54
		2029	216,82	216,82		5 237,40	6 284,88		29,88	34,09		4 422,54		4 953,25
		2030	216,82	216,82		6 284,88	7 541,86		34,09	38,90		4 953,25		5 547,64

».